



<b>SUBSECRETARÍA DE GOBERNANZA DE LA SALUD PÚBLICA</b>
<b>DIRECCIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS</b>
<b>ESTIMACIÓN DE NECESIDADES AÑO 2020</b>
<b>DISPOSITIVOS MÉDICOS</b>

CUDIM	NOMBRE GENÉRICO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	REQUERIMIENTO	MONTO ESTIMADO 2020
11-882-001	Guantes de examinación, talla grande, látex	De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, largo $\geq$ 240 mm, ancho 110 mm (+/- 10 mm), no estéril, descartable (Unidades).	7.437.162	\$ 701.637,82
11-882-002	Guantes de examinación, talla mediano, látex	De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, largo $\geq$ 240 mm, ancho 95 mm (+/- 10 mm), no estéril, descartable (Unidades).	37.148.582	\$ 3.046.156,26
11-882-003	Guantes de examinación, talla pequeño, látex	De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, largo $\geq$ 240 mm, ancho 80 mm (+/- 10 mm), no estéril, descartable (Unidades).	16.548.032	\$ 1.623.438,90
11-882-004	Guantes de examinación, talla extrapequeño, látex	De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, largo $\geq$ 240 mm, ancho $\leq$ 80 mm, no estéril, descartable (Unidades).	1.659.144	\$ 134.741,53
11-882-005	Guantes de examinación, talla extra grande, látex	De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, largo $\geq$ 240 mm, ancho $\geq$ 110 mm, no estéril, descartable (Unidades).	1.562.588	\$ 134.751,86
11-882-006	Guantes de examinación, talla grande, nitrilo	De nitrilo, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, con reborde, no estéril, descartable (Unidades).	7.212.651	\$ 845.487,43
11-882-007	Guantes de examinación, talla mediano, nitrilo	De nitrilo, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable	16.700.000	\$ 2.087.395,90
11-882-008	Guantes de examinación, talla pequeño, nitrilo	De nitrilo, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable (Unidades).	8.510.276	\$ 1.265.945,73
11-882-009	Guantes de examinación, talla extra pequeño, nitrilo	De nitrilo, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable (Unidades).	1.240.536	\$ 120.249,87



<b>SUBSECRETARÍA DE GOBERNANZA DE LA SALUD PÚBLICA</b>
<b>DIRECCIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS</b>
<b>ESTIMACIÓN DE NECESIDADES AÑO 2020</b>
<b>DISPOSITIVOS MÉDICOS</b>

CUDIM	NOMBRE GENÉRICO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	REQUERIMIENTO	MONTO ESTIMADO 2020
11-883-001	Guantes quirúrgicos N° 6.5	De látex, superficie antideslizante, con reborde, polvo biodegradable, largo $\geq$ 260 mm, ancho 83 mm (+/- 5 mm), estéril, descartable (pares).	2.387.580	\$ 782.075,22
11-883-002	Guantes quirúrgicos N° 7	De látex, superficie antideslizante, con reborde, polvo biodegradable, largo $\geq$ 270 mm, ancho 95 mm (+/- 5 mm), estéril, descartable (pares).	3.321.753	\$ 1.068.206,37
11-883-003	Guantes quirúrgicos N° 7.5	De látex, superficie antideslizante, con reborde, polvo biodegradable, largo $\geq$ 270 mm, ancho 102 mm (+/- 6 mm), estéril, descartable (pares).	3.424.629	\$ 1.062.340,48
11-883-004	Guantes quirúrgicos N° 8	De látex, superficie antideslizante, con reborde, polvo biodegradable, largo $\geq$ 280 mm, ancho 108 mm (+/- 6 mm), estéril, descartable (pares).	770.248	\$ 377.175,13
11-883-005	Guantes quirúrgicos N° 8.5	De látex, superficie antideslizante, con reborde, polvo biodegradable, largo $\geq$ 270 mm, ancho 89 mm (+/- 5 mm), estéril, descartable	32.361	\$ 13.902,46
11-883-006	Guantes quirúrgicos N° 9	De látex, superficie antideslizante, con reborde, polvo biodegradable, largo $\geq$ 280 mm, ancho 114 mm (+/- 6 mm), estéril, descartable (pares).	2.304	\$ 599,16
11-883-007	Guantes quirúrgicos N° 6	De látex, superficie antideslizante, con reborde, polvo biodegradable, largo $\geq$ 260 mm, ancho 77 mm (+/- 5 mm), estéril, descartable (pares).	586.872	\$ 229.904,78
11-901-001	Bata quirúrgica manga larga, talla grande	Tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, resistente a fluidos corporales, gramaje mínimo 45 g/m <sup>2</sup> , refuerzo impermeable en delantero y mangas, con puños de algodón reforzados elastizados de 10 cm de largo, cintas de amarre en cuello, apertura posterior con cruce, cinturones para sujeción, largo 125 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/- 10 cm), largo de manga 65 cm (+/- 5 cm), estéril, descartable	442.351	\$ 746.017,77



<b>SUBSECRETARÍA DE GOBERNANZA DE LA SALUD PÚBLICA</b>
<b>DIRECCIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS</b>
<b>ESTIMACIÓN DE NECESIDADES AÑO 2020</b>
<b>DISPOSITIVOS MÉDICOS</b>

CUDIM	NOMBRE GENÉRICO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	REQUERIMIENTO	MONTO ESTIMADO 2020
11-901-005	Bata manga larga, talla grande (para uso del personal)	Tela no tejida, SMS, polietileno 100%, gramaje mínimo 35 g/m <sup>2</sup> , laminada, ribete redondo en el cuello, resistente a fluidos corporales, con mangas largas, puño de algodón 10 cm de largo, apertura posterior con cruce, cinturones para sujeción, largo 125 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/-10 cm), largo de la manga 65 cm (+/- 5 cm), no estéril, descartable	723.522 \$	1.206.865,09
11-901-006	Bata manga larga, talla mediana (para uso del personal)	Tela no tejida, SMS, polietileno 100%, gramaje mínimo 35 g/m <sup>2</sup> , laminada, ribete redondo en el cuello, resistente a fluidos corporales, con mangas largas, puño de algodón 10 cm de largo, apertura posterior con cruce, cinturones para sujeción, largo 120 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/-10 cm), largo de la manga 60 cm (+/- 5 cm), no estéril, descartable	565.239 \$	823.425,14
11-901-012	Bata quirúrgica manga larga, talla mediana	Tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, resistente a fluidos corporales, gramaje mínimo 45 g/m <sup>2</sup> , refuerzo impermeable en delantero y mangas, con puños de algodón reforzados elastizados de 10 cm de largo, cintas de amarre en cuello, apertura posterior con cruce, cinturones para sujeción, largo 120 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/- 10 cm), largo de manga 60 cm (+/- 5 cm), estéril, descartable	237.840 \$	492.351,12
11-901-013	Bata quirúrgica manga larga, talla pequeña	Tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, resistente a fluidos corporales, gramaje mínimo 45 g/m <sup>2</sup> , refuerzo impermeable en delantero y mangas, con puños de algodón reforzados elastizados de 10 cm de largo, cintas de amarre en cuello, apertura posterior con cruce, cinturones para sujeción, largo 115 cm (+/- 10 cm), ancho 135 cm (+/- 10 cm), largo de manga 55 cm (+/- 5 cm), estéril, descartable	11.868 \$	28.423,56
11-901-014	Bata manga larga, talla pequeña (para uso del personal)	Tela no tejida, SMS, polipropileno, polietileno 100%, gramaje mínimo 35 g/m <sup>2</sup> , laminada, ribete redondo en el cuello, resistente a fluidos corporales, con mangas largas, puño de algodón 10 cm de largo, apertura posterior con cruce, cinturones para sujeción, largo 115 cm (+/- 10 cm), ancho 135 cm (+/-10 cm), largo de la manga 55 cm (+/- 5 cm), no estéril, descartable	26.079 \$	28.297,11



<b>SUBSECRETARÍA DE GOBERNANZA DE LA SALUD PÚBLICA</b>
<b>DIRECCIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS</b>
<b>ESTIMACIÓN DE NECESIDADES AÑO 2020</b>
<b>DISPOSITIVOS MÉDICOS</b>

CUDIM	NOMBRE GENÉRICO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	REQUERIMIENTO	MONTO ESTIMADO 2020
12-458-001	Mascarilla quirúrgica, tiras, tamaño estándar	Tela no tejida polipropileno 100%, SMS, gramaje 35 g/m <sup>2</sup> , de dos capas, con filtro de tres pliegues, sujeción con tiras, con barra nasal de aluminio cubierta, resistente a fluidos, antiestática, hipoalergénica, no estéril, descartable	1.076.893	\$ 69.435,80
12-458-002	Mascarilla quirúrgica, elástico, tamaño estándar	Tela no tejida polipropileno 100%, SMS, gramaje 35 g/m <sup>2</sup> , de dos capas, con filtro de tres pliegues, sujeción con elástico, con barra nasal de aluminio cubierta, resistente a fluidos, antiestática, hipoalergénica, no estéril, descartable	6.446.640	\$ 992.069,15
12-458-003	Mascarilla quirúrgica, pediátrica	Tela no tejida polipropileno, de dos capas, gramaje 35g/m <sup>2</sup> , de dos capas, con filtro de tres pliegues, dimensiones: menores de 5 años: 120 mm x 90 mm, mayores de 5 años: 145 mm x 90 mm, sujeción con tiras, o cinta elástica para la oreja, barra nasal de aluminio cubierta, resistente a fluidos, antiestática, hipoalergénica, no estéril, descartable	17.027	\$ 1.531,95
12-458-004	Mascarilla con visor	Con protector facial transparente incorporado, protección antivaho, capa protectora antisalpicaduras, tela no tejida polipropileno 100%, SMS, gramaje 35 g/m <sup>2</sup> , de dos capas, con filtro de tres pliegues, protector de nariz ajustable, bandas elásticas, no estéril, descartable	112.175	\$ 132.654,41
13-882-001	Gorro quirúrgico, plegable	De tela no tejida S, polipropileno 100%, gramaje de 18 g/m <sup>2</sup> a 20 g/m <sup>2</sup> , con elástico en los bordes, plegable, resistente a fluidos, antiestática, tamaño estándar, no estéril, descartable	3.417.638	\$ 452.586,20
13-882-003	Gorro quirúrgico	De tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 35 g/m <sup>2</sup> , con elástico en los bordes, resistente a fluidos, antiestática, tamaño estándar, no estéril, descartable	2.495.883	\$ 498.866,98



<b>SUBSECRETARÍA DE GOBERNANZA DE LA SALUD PÚBLICA</b>
<b>DIRECCIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS</b>
<b>ESTIMACIÓN DE NECESIDADES AÑO 2020</b>
<b>DISPOSITIVOS MÉDICOS</b>

CUDIM	NOMBRE GENÉRICO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	REQUERIMIENTO	MONTO ESTIMADO 2020
14-426-004	Contenedor para objetos cortopunzantes, 3000 ml	Polipropileno, resistente a la perforación, al impacto, con símbolo universal de riesgo biológico, con tapa de seguridad para la abertura, de color rojo, capacidad de 3 litros, descartable	132.301	\$ 388.360,13
14-426-005	Contenedor para objetos cortopunzantes, 4000 ml	Polipropileno, resistente a la perforación, al impacto, con símbolo universal de riesgo biológico, con tapa de seguridad para la abertura, de color rojo, capacidad de 4 litros, descartable	71.786	\$ 223.434,71
15-584-002	Gel alcohólico, tipo 1	Etanol 52.4 g y propanolol 21 g equivalente al 79.5% de alcohol, agua purificada, glicerina entre otros, con válvula dosificadora incorporada al frasco, estéril, descartable	141.807	\$ 406.047,83
15-697-001	Gafas de seguridad	Plástico resistente transparente, policarbonato, ajustables, protección ocular lateral, anti rayaduras y antiniebla, antirreflejo, resistente a los químicos	55.845	\$ 250.567,51
15-705-001	Sábana 1 plaza con elástico	Tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 35 g/m2, hidrofóbica, antiestática, ajuste resortado en las esquinas, resistente a la tracción, no estéril, descartable	354.818	\$ 472.164,48
15-705-002	Sábana 1 1/2 plaza con elástico	Tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 35 g/m2, hidrofóbica, antiestática, ajuste resortado en las esquinas, resistente a la tracción, no estéril, descartable	759.986	\$ 1.069.707,91
15-705-003	Sábana 1 1/2 plaza sin elástico	Tela no tejida, polipropileno 100%, SMS gramaje mínimo 35 g/m2 o S gramaje mínimo 50 g/m2, hidrofóbica, antiestática, resistente a la tracción, no estéril, descartable	273.011	\$ 272.323,40
17-130-001	Bolsa para embalaje de cadáver, adulto, tipo 1	Policloruro de vinilo, color blanco u otros, aproximadamente 400 - 600 micrones de grosor, 1.10 m de ancho x 2.25 m de largo (+/- 10 cm), agarraderas resistentes a desgarros, con cierre en forma de U o central a lo largo de la bolsa, a prueba de ácidos, formaldeído y derrames de fluidos biológicos y exposición a olores, resistente a la humedad, impermeable y autoextinguible, incluye etiquetas de cartón para identificación, con sujeción de hilo, descartable	4.250	\$ 171.285,22



**SUBSECRETARÍA DE GOBERNANZA DE LA SALUD PÚBLICA**  
**DIRECCIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS**  
**ESTIMACIÓN DE NECESIDADES AÑO 2020**  
**DISPOSITIVOS MÉDICOS**

CUDIM	NOMBRE GENÉRICO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	REQUERIMIENTO	MONTO ESTIMADO 2020
17-130-002	Bolsa para embalaje de cadáver, pediátrico, tipo 1	Policloruro de vinilo color blanco u otros, aproximadamente 400 - 600 micrones de grosor, 1.0 m de ancho x 1.15 m de largo, agarraderas resistentes a desgarros, con cierre en forma de U o central a lo largo de la bolsa, a prueba de ácidos, formaldeído y derrames de fluidos biológicos y exposición a olores, resistente a la humedad, impermeable y autoextinguible, incluye etiquetas de cartón para identificación con hilo, descartable	1.312	\$ 59.374,29
18-161-012	Hipoclorito de Sodio	Contiene cloro en estado de oxidación	52.816	\$ 206.083,53
20-702-001	Respirador N 95	Máscara protectora con capacidad de filtración 95% de patógenos, clip metálico de aluminio, espuma interna de poliuretano, elemento filtrante de tela no tejida de polipropileno y poliéster, cintas elásticas de elastómero, libre de látex, descartable	722.556	\$ 1.440.176,40
20-702-002	Respirador N 95, con válvula unidireccional de exhalación	Máscara protectora con capacidad de filtración 95% de patógenos, con válvula unidireccional de exhalación, clip metálico de aluminio, espuma interna de poliuretano, elemento filtrante de tela no tejida de polipropileno y poliéster, filtro, cintas elásticas de elastómero, libre de látex, descartable	21.336	\$ 69.491,28
24-815-002	Lámina empapada en alcohol isopropílico al 70%	Celulosa absorbente, doblada en cuatro capas, 30 mm x 30 mm (+/- 5 mm), estéril, descartable	12.994.505	\$ 928.879,29
47-631-001	Monopersulfato de Potasio	Compuestos de amonio cuaternario, biodegradable	81.964	\$ 791.400,63
47-631-002	Desinfectante amonio cuaternario, 0.4 %, 5ta generación	Solución desinfectante con base de amonio cuaternario, 5ta generación, 0.4 %	11.069	\$ 490.251,93
47-631-003	Desinfectante de alto nivel para superficies, 5ta. generación	Concentrado acuoso de cloruro de didicildimetilamonio 6.0 g, laurildipropilenotriamina 5.5 g Acetato de biguanida 4.2 g, tensoactivos, agentes de complejación, inhibidores de corrosión, perfumes, excipientes.	3.933	\$ 130.943,05

**SUBTOTAL \$ 26.337.024,77**

**DISPOSITIVOS MÉDICOS (LABORATORIO CLÍNICO)**

CUDIM	NOMBRE GENÉRICO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESTIMACIÓN 2020	MONTO ESTIMADO 2020
-------	-----------------	------------------------	-----------------	---------------------



<b>SUBSECRETARÍA DE GOBERNANZA DE LA SALUD PÚBLICA</b>
<b>DIRECCIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS</b>
<b>ESTIMACIÓN DE NECESIDADES AÑO 2020</b>
<b>DISPOSITIVOS MÉDICOS</b>

CUDIM	NOMBRE GENÉRICO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	REQUERIMIENTO	MONTO ESTIMADO 2020
	Paneles respiratorios para prueba rápida por PCR Medios de transporte viral		113000	\$ 2.034.000,00
	Pruebas Rápidas Coronavirus		500000	\$ 2.500.000,00
<b>TOTAL</b>				<b>\$ 30.871.024,77</b>

**Fuente:** Estimación de necesidades elaborada, validada y remitida por las Coordinaciones Zonales de Salud  
**Fuente Laboratorio clínico:** Hospital Enrique Garces y Dirección Nacional de Epidemiología (datos obtenidos vía telefónica)  
**Consolidad por:** Ing. César Martínez / Especialista de Programación  
**Fecha:** 31-01-2020